VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

REC'D 0 4 AUG 2006

WIRO

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 2004P05036WO	WEITERES VORGEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416				
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050710	Internationales Anmeldedatum (<i>TagMo.</i> 17.02.2005	nat/Jahr) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 26.03.2004				
Internationale Patentklassifikation (IPC) oder nationale Klassifikation und IPC INV. H04B7/005						
Anmelder SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT et al						
 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 						
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesa	mt 6 Blätter einschließlich dieses Dec	ckblatts.				
3. Außerdem liegen dem Bericht AN	. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen					
3						
☐ Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvo. પ્રાંત્રાદા						
☐ Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber nicht in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Arman internationalen Anmeldung in der ursprünglich eine Fassung hinausgeht.						
b. (nur an das Internationale Büro gesandt) insgesamt (angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die elektronischer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Verwaltungsvorschriften). Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) uugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in tuenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der						
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:						
☐ Feld Nr. I Grundlage des	Berichts					
☐ Feld Nr. II Priorität						
	☐ Feld Nr. III Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit					
	heitlichkeit der Erfindung					
☐ Feld Nr. V Begründete Fe und der gewert	ststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlic olichen Anwendbarkeit; Unterlagen un	h der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit d Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung				
☐ Feld Nr. VI Bestimmte ang	eführte Unterlagen	•				
☐ Feld Nr. VII Bestimmte Mär	ngel der internationalen Anmeldung					
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Ben	nerkungen zur internationalen Anmeld	ung				
Datum der Einreichung des Antrags	Datum der Fe	rtigstellung dieses Berichts				
25.01.2006	03.08.2006	03.08.2006				
Name und Postanschrift der mit der interna Prüfung beauftragten Behörde	ionalen vorläufigen Bevollmächtig	gter Bediensteter				
Europäisches Patentamt		: 1 m				
D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 5230	· ·	Production of the state of the				
Fax: +49 89 2399 - 4465	Tel. +49 89 23	399-7100 - online on the second of the secon				

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050710

	F - 1'-	I NI I	I. Owwellers des Deviebte	
	reic	ı ıvr. ı	. I Grundlage des Berichts	
1.	. Hinsichtlich der Sprache beruht der Bescheid auf			
□ der internati			internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie e	ingereicht wurde.
		einer l es sicl	er Übersetzung der internationalen Anmeldung in die fo sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für fo	lgende Sprache , bei der olgenden Zweck eingereicht worden ist:
 □ internationale Recherche (nach Regeln 12.3 a) und 23.1 b)) □ Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4 a)) □ internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 a) und/oder 55.3 a)) 				
2.	2. Hinsichtlich der Bestandteile * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts a "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>			
Beschreibung, Seiten				
	1-14		in der ursprünglich eingereichten	Fassung
Ansprüche, Nr.				
	1-11		in der ursprünglich eingereichten	Fassung
Zeichnungen, Blätter				
	1/2-2	2/2	in der ursprünglich eingereichten	Fassung
			em Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehöriger zprotokoll	Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das
3.		_	grund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortge Beschreibung: Seite	allen:
		☐ An:	Ansprüche: Nr. Zeichnungen: Blatt/Abb.	
		☐ Se	Sequenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(ge</i>	naue Angahen):
				- ,
4.	aufg Auff	elistete assung	ser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der teten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im ung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der un 70.2 c)).	Zusatzfeld angegebenen Gründen nach
			Beschreibung: Seite Ansprüche: Nr.	
		□ Zei	Zeichnungen: Blatt/Abb. Sequenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> :	
			etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(ge</i>	naue Angaben):
			n Punkt 4 zutrifft, können einige oder a. zt" versehen werden.	lle dieser Blätter mit der Bemerkung

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050710

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-11

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ansprüche 1-11

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja:

Ja:

Ansprüche: 1-11

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: US 6173162 (Dahlman E. et Al) 9. Januar 2001 (2001-01-09)

D2: EP 1089458 (Lucent Technologies Inc) 4. April 2001 (2001-04-04)

D3: EP 1111809 (Robert Bosch GmbH) 27. Juni 2001 (2001-06-27)

D4: US 2003/045319 (Sarkar Sandip et Al) 6. März 2003 (2003-03-06)

1. Neuheit:

Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

- ein Verfahren zum Einstellen der Sendeleistung für die Übertragung von Daten einer Verbindung in einem Funkkommunikationssystem (siehe Zusammenfassung),
- bei dem zunächst Daten der Verbindung über einen ersten Kanal (CH1) übertragen werden (siehe von der Spalte 2, Zeile 64 bis zur Spalte 3, Zeile 30),
- ▶ anschließend Daten der Verbindung über einen zweiten Kanal (CH2) übertragen werden (siehe von der Spalte 2, Zeile 64 bis zur Spalte 3, Zeile 30),
- wobei die Sendeleistung anfänglich auf einen Wert eingestellt wird, der vom Wert der Sendeleistung der Übertragung über den ersten Kanal (CH1) sowie von einer Änderung der Empfangsbedingungen der Verbindung beim Wechsel vom ersten Kanal (CH1) auf den zweiten Kanal (CH2) abhängt (siehe Anspruch 8).

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten D1 dadurch, daß

 wobei die Sendeleistung anfänglich auf einen Wert eingestellt wird, der vom Wert der Sendeleistung am Ende der Übertragung über den ersten Kanal (CH1) -> Es handelt sich bei der vorliegende Anmeldung um eine aufeinanderfolgende Übertragung.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

2. Erfinderische Tätigkeit:

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, ein verbessertes Verfahren zum Einstellen der Sendeleistung bei einer zeitlich aufeinanderfolgende Übertragung einer Mehrzahl von Kanälen anzugeben.

Im vorhandenen Stand der Technik (D1-D4) sind keine Hinweise auf das o.a. Merkmal i.) zu finden. Das im Dokument D1 dargestellte Verfahren bezieht sich auf ein CDMA System, bei dem die Sendeleistung der verschiedenen physikalischen Kanälen, die einem Nutzer zugewiesen sind, gleichzeitig geregelt werden.

Die in Anspruch 1 vorgeschlagene Lösung beruht somit auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT).

3. Weitere unabhängige Ansprüche:

Die gleiche Begründung gilt entsprechend für den unabhängigen Anspruch 11.D e r

nstan d des Ansp ruchs 11 ist daher n e u u n d erfind

Gege

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2005/050710

erisc h.

4. Abhängige Ansprüche:

Die abhängigen Ansprüche 2-10 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.